



الأستاذ/ مصطفى حسين ٠١٠٣٥١٧٩٠٧

مراجعة ليلة الامتحان في الرياضيات الصف الثاني الابتدائي نصف العام

أوجد الناتج <

السؤال الأول >

$$\begin{array}{r} ٤ \ ١ \ ٥ \\ - ٢ \ ٩ \ ٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥ \ ٠ \ ٠ \\ - ١ \ ٩ \ ٤ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١ \ ٩ \ ٣ \\ + ٢ \ ٩ \ ٧ \\ \hline \end{array}$$

أكمل المربع الناقص <

السؤال الثاني >

$$\begin{array}{r} ٢ \ ٧ \ ٣ \\ \square \square \square + \\ \hline ٦ \ ٠ \ ٢ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ ٩ \ ٢ \\ ٢ \ ٧ \square + \\ \hline ٩ \square \ ١ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \ ٤ \\ ٢ \ ٧ \square - \\ \hline ٥ \ ١ \ ٦ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦ \square \ ٥ \\ \square \ ٦ \square - \\ \hline ١ \ ٩ \ ٩ \end{array}$$

$$١٤٨ = \dots\dots\dots - ٢٨٩$$

$$٨٠٠ = \dots\dots\dots + ٣٧٥$$

السؤال الثالث : ضع علامة > أو < أو = :

- ٣٠٥ سم ☐
- ٦ + ٦٠٠ + ٤٠ ☐
- القصبة ☐
- أكبر عدد مكون من ثلاثة أرقام ☐
- أصغر عدد مكون من (٢، ٣، ٠) ☐

- (١) ٣ أمتار ونصف المتر ☐
- (٢) ٩٠٠ - ٢٥٤ ☐
- (٣) الyarدة ☐
- (٤) ٩ + ٩ + ٩ ☐
- (٥) أكبر عدد مكون من (٥، ٨، ١) ☐

أكمل <

السؤال الرابع >

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots = ٩٨٧ - ١$$

$$\dots\dots\dots = ٢٧٨ - ٢ \dots\dots\dots \text{آحاد و} \dots\dots\dots \text{عشرات و} \dots\dots\dots \text{مئات}$$

$$\dots\dots\dots = ٥٧٣ \text{ سم} - ٣ \dots\dots\dots \text{سم و} \dots\dots\dots \text{أمتار}$$

$$\dots\dots\dots = ٤٠٠ + ٤٠ + ٤ - ٤$$

$$\dots\dots\dots = ٣ \text{ أمتار إلا ربع} - ٥$$

$$\dots\dots\dots = ٩ \text{ أمتار و ثلاثة أرباع المتر} - ٦$$



- ٧- = ٥ أمتار ونصف المتر.
- ٨- له بداية وليس له نهاية.
- ٩- له قاعدة دائرية ورأس واحدة.
- ١٠- مجسم جميع أوجهه الجانبية مستطيلات.
- ١١- مجسم ليس له رءوس ولا أوجه ولا أحرف.
- ١٢- الجمع عملية.
- ١٣- = ١٠ عشرات وتقرأ.....
- ١٤- ربع المتر = سم
- ١٥- متوازي المستطيلات له..... أوجه و..... أحرف و..... رءوس

السؤال الخامس **﴿أكمل بنفس التسلسل﴾**

..... ' ' ' 077 ' 870 ▶
 ' ' ' 119 ' 900 ▶
 ' ' 720 ' 731 ' ' ▶

﴿رتب تصاعدياً﴾

۵۷۸ ، ۸۷۵ ، ۵ مئآت ، ۱۰ عشرات ، ۱۲۳

الترتيب تصاعدي

﴿ضع العدد المناسب﴾

$$\boxed{} + 724 = 100 + 520 - 1$$

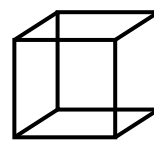
$$140 - 900 < 193 - \boxed{} - 2$$

$$718 + \boxed{} < 250 - 998 - 3$$

$$\square - 91. = 237 + 273 - \varepsilon$$

$$\boxed{} + 0.1 > 198 - 978 - 0$$

﴿السؤال السادس﴾ ﴿اكتب اسم كل شكل﴾



.....

● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

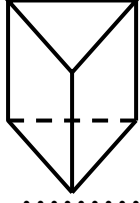
.....

● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

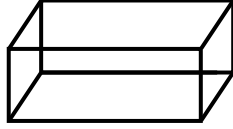
.....



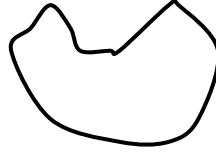
الأستاذ/ مصطفى حسين ٠١٠٣٥١٧٩٠٧



.....



.....



.....



.....



.....

السؤال السابع > ضع علامة (√) أو (×) <

- () (١) الخط المستقيم جزء من الشعاع .
- () (٢) $793 = 700 + 90 + 3$
- () (٣) القيمة المكانية للرقم ٨ في العدد $789 = 800$
- () (٤) أكبر عدد مكون من ٣ أرقام مختلفة هو ٨٧٩
- () (٥) أصغر عدد مكون من رقم هو صفر .
- () (٦) العدد المحصور بين ٨٧٥ ، ٨٧٧ هو ٨٧٦
- () (٧) $752 = 275 - 900$
- () (٨) ٤ أمتار ونصف المتر = ٤٥٠ سم
- () (٩) متران وربع المتر > 3 أمتار إلا ربع المتر
- () (١٠) العدد السابق للعدد ٨٠٠ هو ٧٩٩
- () (١١) القسبة = ٥٣٣ سم تقريبا
- () (١٢) ٨٧٦ سم = ٧٦ سم و ٨ أمتار
- () (١٣) ٢٣٥ سم = متران و ٥٣ سم

السؤال الثامن

أمع محمود ٦١٠ جنيه ومع أخيه أحمد ١٥٩ جنيهاً ومع مازن ٤٧ جنيهاً
احسب ما مع الثلاثة .

مع الثلاثة =

(لا تنس التمييز)



الأستاذ مصطفى حسين ٠١٠٣٥١٧٩٠٧

كـ مع حسين ٤٠٠ جنيه ، اشترى بنطلوناً بمبلغ ٩٧ جنيهًا وحذاءً بمبلغ ٨٨ جنيهًا فكم تبقى معه ؟

..... = ما صرفه

..... = الباقي

كـ عُمر أحمد يزيد عن عُمر محمود بمقدار ٧ سنوات ، احسب عُمر محمود إذا كان عُمر أحمد ٤٣ سنة .

..... = عُمر محمود

كـ مدرسة ابتدائية عدد الأولاد بها ٢٣٥ تلميذًا وعدد البنات ١٨٣ تلميذة . احسب عدد تلاميذ المدرسة والفرق بين عدد الأولاد وعدد البنات .

..... = عدد تلاميذ المدرسة

..... = الفرق بين الأولاد والبنات

كـ تصدقت مئة بمبلغ ١٥٠ جنيهًا على الفقراء وتصدقت فاطمة بمبلغ ١٧٥ جنيهًا للأيتام . فما جملة ما تصدقت به مئة وفاطمة .

..... = جملة المبلغ المتصدق به

(لا تنس التمييز)

اكتب عدد القطع المستقيمة في كل شكل



.....



.....



.....



الأستاذ/ مصطفى حسين ٠١٠٣٥١٧٩٠٧

ارسم قطعة مستقيمة أ ب طولها ٥ سم

رتب تنازلياً :

٥٢٧ ، ١٢٣ ، ٧ مئات ، ١٠ عشرات ، ٩ مئات و ٢ آحاد

الترتيب : ، ، ، ، ،

www.khawagah.blogspot.com



مدونة **خواجہ**
ترحب بكم
وتتمنى لكم أحلى الأوقات
كل عام وأنتم بخير

